

**Arvedi Tubi Acciaio S.p.A.**

26100 Cremona – Italia  
Via Acquaviva, 3 - Zona Porto Canale  
Telefon. + 39 0372 4091  
Faks + 39 0372 413170

<http://www.arvedi.it/>

Cap.Soc. 24.000.000 EUR i.v.  
Società interamente controllata  
da Finarvedi S.p.A.  
R.I. CR 00113630198  
R.E.A. CR 90188  
Mecc. Est. CR 000296  
C.F. e Part. IVA IT 00113630198

**Arvedi Tubi Acciaio****IZJAVA O LASTNOSTIH**

št. 10219-01072013-3

1. Enotna identifikacijska koda tipa izdelka:

profil	zunanje mere	debeline	Razredi jekel:
Krožni prerez	Ø 19 ÷ 355,6 mm	od 1,2 ÷ 16 mm	S235JRH-S275J0H-S275J2H-S355J0H-S355J2H-S355K2H-S275NH-S355NLH-S460NH-S275NLH-S355NLH-S460NLH-S275MH-S355MLH-S420MH-S460MH-S275MLH-S355MLH-S420MLH-S460MLH
Kvadratni prerez	90 × 90 ÷ 300 × 300 mm	od 3 ÷ 16 mm	
Pravokotni prerez	100 × 80 ÷ 400 × 200 mm	od 3 ÷ 16 mm	

2. Pričakovane uporabe: hladno profilirane cevi iz nelegiranega jekla s fino zrnatostjo za varjene konstrukcije

3. Proizvajalec: Arvedi Tubi Acciaio Spa, via Acquaviva, 3 – 26100 CR – Italia

4. Ime pooblaščenega predstavnika: se ne uporablja

5. Sistem AVCP: sistem 2+

6. Harmonizirani standard: EN 10219-1:2006 – EN 10219-2:2006  
Priglašeni organ: Istituto Italiano di Garanzia della Qualità, 1608 CPR P064

7. Izjavljena lastnost:

	Krožni prerez	Kvadratni/pravokotni prerez	Harmonizirana tehnična specifikacija
Bistvena lastnost	Izjavljena lastnost		EN 10219-2
Zunanje mere	+/-1% z najm: +/-0,5 mm	V, Š < 100 mm	+/-1 % z najm. +/-5 mm
		100 ≤ V, Š ≤ 200 mm	+/-0,8 %
		V, Š > 200 mm	+/-0,6 %
Debelina	+/-10 % z najm. pr +/-0,5 mm		
Ovalnost	2 %		
Konkavnost/konveksnost	+/-0,8 %		
Kot med stranicami	90° +/-1°		
Polmer roba	T ≤ 6 mm		1,6 × T < r ≤ 2,4 × T
	6 < T ≤ 10 mm		2,0 × T < r ≤ 3,0 × T
	T > 10 mm		2,4 × T < r ≤ 3,6 × T
Zasuk	2 mm + 0,5 mm/mt		
Ravnost	2,0 mm/m na skupno dolžino in ≤ 3 mm/m	1,5 mm/m na skupno dolžino in ≤ 3 mm/m	
Masa	+/- 6 % (na posamezno cev)		

	Bistvene značilnosti								Harmonizirana tehnična specifikacija		
	Raztezek	Obremenitev	Prelomna obremenite v T < 3	Prelomna obremenitev T >=3	Odpornost KV (10 mm)					Zavarljivost (CEV)	Trajnost
					-50 °C	-20 °C	0 °C	+20 °C			
	%	MPa	MPa	MPa	J				%		
Jeklo	Izjavljena lastnost										
S235JRH	24	235	360–510	360–510				27	0,35	Po potrebi galvanizira n material	EN 10219-1
S275J0H	20	275	430–580	410–560			27		0,4		
S275J2H	20	275	430–580	410–560		27			0,4		
S355J0H	20	355	510–680	470–630			27		0,45		
S355J2H	20	355	510–680	470–630		27			0,45		
S355K2H	20	355	510–680	470–630		40			0,45		
S275NH	24	275	370–510			40			0,4		
S355NH	22	355	470–630			40			0,43		
S460NH	17	460	540–720			40			0,53		
S275NLH	24	275	370–510		27				0,4		
S355NLH	22	355	470–630		27				0,43		
S460NLH	17	460	540–720		27				0,53		
S275MH	24	275	360–510			40			0,34		
S355MH	22	355	450–610			40			0,39		
S420MH	19	420	500–660			40			0,43		
S460MH	17	460	530–720			40			0,46		
S275MLH	24	275	360–510		27				0,34		
S355MLH	22	355	450–610		27				0,39		
S420MLH	19	420	500–660		27				0,43		
S460MLH	17	460	530–720		27				0,46		



**Arvedi Tubi Acciaio S.p.A.**

26100 Cremona – Italia  
Via Acquaviva, 3 - Zona Porto Canale  
Telefon. + 39 0372 4091  
Faks + 39 0372 413170

<http://www.arvedi.it/>

Cap.Soc. 24.000.000 EUR i.v.  
Società interamente controllata  
da Finarvedi S.p.A.  
R.I. CR 00113630198  
R.E.A. CR 90188  
Mecc. Est. CR 000296  
C.F. e Part. IVA IT 00113630198

**Arvedi Tubi Acciaio** 

Lastnosti izdelka, opredeljenega zgoraj, so skladne z izjavljenimi lastnostmi. Ta izjava o lastnostih je izdana skladno z Uredbo (EU) št. 305/2011 ob izključni odgovornosti proizvajalca, opredeljenega zgoraj.

OPOMBA: ta izjava o lastnostih je veljavna le ob upoštevanju tega potrdila o preizkusu materiala.

Za in v imenu proizvajalca podpisal/-a:

Cremona, 7. 6. 2017

Noris Battocletti  
Vodja kakovosti



OPOMBA: ta izjava o lastnostih je na voljo na spletu na naslednji povezavi:  
<http://www.arvedi.it/ata/it/2100/Ilprodotto%2Cil%92ambiente%2Clepersone.htm>

